



САМАРСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ

Газета Самарского национального
исследовательского университета
имени академика С. П. Королёва



Издаётся
с мая
1958 г.

Календарь
событий

ты - в курсе

ВИЗИТ

Университет как центр развития региона



Университет с рабочим визитом посетили первый заместитель председателя правительства Самарской области Виктор Кудряшов и министр экономического развития и инвестиций Самарской области Дмитрий Богданов.

В частности, представители областного кабинета министров познакомилась с работой ряда кафедр института ракетно-космической техники, а также центра приёма и обработки космической информации. На этих кафедрах реализуется масштабная программа исследований в интересах ведущих национальных центров космического машиностроения, в том числе входящих в состав аэрокосмического кластера региона.

Виктор Кудряшов и Дмитрий Богданов также посетили институт производственных инновационных технологий, медиацентр, где расположен суперкомпьютер «Сергей Королёв», лаборатории центра аддитивных технологий и центра композиционных материалов. Все эти структуры реализуют ряд исследовательских проектов в партнёрстве с крупнейшими предприятиями области.

Также гости познакомились с планами развития социальной инфраструктуры кампуса университета. В том числе оценили ход строительства общежития №10.

В завершении визита Виктор Кудряшов и Дмитрий Богданов встретились с руководством университета. На встрече ректор Евгений Шахматов отметил, что вуз наращивает взаимодействие с правительством области в интересах двустороннего развития региона, в том числе формирования передовых инструментов инновационной и цифровой экономики.

Стороны отметили, что Самарский университет является мощным научно-образовательным центром, значимым для области и стратегических отраслей национальной экономики.

Кроме того, были затронуты вопросы создания в Самарской области современного научно-образовательного центра мирового уровня.

Елена Памурзина,
фото Натальи Орловой

НОВОСТИ

ВСЕ НОВОСТИ > на ssau.ru



спорт

17/10

Пловец Владислав Козлов привёз из Коломны две золотые медали с фестиваля студенческого спорта, самбисты стали серебряными и золотыми призёрами Открытого первенства Москвы.



ВОЗМОЖНОСТИ

19/10

Самарский университет стал участником исследований CERN openlab. Соглашение подписано 18 октября.



стажировки

23/10

Состоялась презентация программы зарубежных стажировок управления занятости и карьеры. Старт программы – 1 ноября.

тема №1 // СТАРТОВАЛА ПРОГРАММА ЦЕЛЕВОЙ ПОДГОТОВКИ ДЛЯ АВТОВАЗА

ОДНА ТЫСЯЧА ИНЖЕНЕРОВ

ИМЕННО СТОЛЬКО ВЫПУСКНИКОВ САМАРСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ГОТОВ ПРИНЯТЬ АВТОВАЗ

Делегация ВАЗа посетила на днях Самарский университет. На встрече с руководством вуза обсудили дальнейшие перспективы долгосрочного сотрудничества по привлечению талантливых выпускников на завод, а также совместную инновационную деятельность и реализацию крупных проектов.

Напомним, в феврале 2018 года Самарский университет и ПАО «АВТОВАЗ» подписали соглашение о стратегическом партнёрстве в указанных направлениях. В рамках сотрудничества бакалавры Самарского университета уже сейчас имеют возможность проходить практику на автопредприятии. Однако центральным звеном в партнёрском взаимодействии является совместная программа целевой подготовки в Самарском университете, выпускники которой



имеют высокие шансы для быстрого старта профессиональной карьеры в службе инжиниринга предприятия, являющегося частью глобального альянса Renault-Nissan-Mitsubishi. Учебный план включены обязательные для будущих инженеров автозавода дисциплины, что поможет им быть компетентными специалистами с первых дней в профессии.

На площадке вуза президент АВТОВАЗа Ив Каракатзис обозначил амбициозные цели предприятия: соз-

дать до 2026 года восемь новых моделей и провести девять фейслифтов LADA. Он отметил, что для этих целей компании нужны молодые, энергичные специалисты, а для начинающих инженеров это отличная возможность сделать международную карьеру в мировом автомобильном альянсе.

«На сегодня мы уже приняли в штат предприятия – в сферу конструкций, инжиниринга, технологий – десять выпускников Самар-

ского университета. Я очень рад, что у нас есть совместная целевая программа обучения, но мы хотим сделать больше. Мы значительно увеличиваем штат в инжиниринге: за прошлый год на работу принято 155 инженеров, в этом – почти 300, а планируем принять ещё тысячу специалистов», – поделился планами на ближайшее будущее президент АВТОВАЗа.

ПРОДОЛЖЕНИЕ НА СТР. 3



Есть вопросы? Есть новость в газету «Полёт»?
Заметил неточность? Не досталось свежего номера?



Адрес газеты:
[www.ssau.ru/
events_news/
news/polet/](http://www.ssau.ru/events_news/news/polet/)

(846) 267-44-99
8-906-34-38-259
rflew@ssau.ru

12+



Завидное постоянство

СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ ВОЗГЛАВИЛА ЭММА КОЧАРОВА

СОВЕТ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Председатель – **Эмма Кочарова** • секретарь – **Анна Кожухова** • представитель ИРКТ – **Юлия Краснова** • представитель ИДЭУ – **Валерия Богаткина** • представитель ИАТ – **Егор Ткач** • представитель ЕНИ – **Антон Дудукин** • представители СГИ – **Марина Савченко, Татьяна Малыхина** • представители ИИМЭ – **Кирилл Галанов, Пётр Колесников** • представитель ИЭУ – **Александр Нестерюк** • представитель юрфака – **Анастасия Сенникова** • представитель СВПО «Сокол» – **Светлана Барякаева** • представитель ССО «Крылья» – **Оксана Акименко** • Студенческие объединения, вошедшие в состав с совещательным голосом: представитель ВЦ «Помощь» – **Николай Гуреев** • представитель Совета старост – **Ольга Козлова** • представитель спортивно-туристического объединения «Горизонт» – **Ирина Зимарёва** • представитель студенческого пресс-центра – **Екатерина Игольникова** •

17 октября состоялась внеочередная отчётно-выборная конференция обучающихся.

В ней также приняли участие ректор Евгений Шахматов, первый проректор Дмитрий Овчинников, проректор по учебной работе Андрей Гаврилов, проректор по образовательной и международной деятельности Владимир Богатырёв, проректор по общим вопросам Михаил Ковалёв, проректор по развитию кампуса Андрей Антонец и проректор по информатизации Дмитрий Пашков.

Собравшиеся почтили минутой молчания память студентов, погибших в Керчи.

Затем с приветственным словом к собравшимся обратился ректор Евгений Шахматов: «Я вижу здесь сплочённый коллектив студентов и аспирантов. Когда молодые люди выходят с инициативами, которые приводят нас на новые вершины, это очень важно». В качестве примера ректор сообщил свежую новость о продвижении университета в топ-100 рейтинга QS BRICS University Rankings с 93 на 86 место. «Это наша общая победа. На международном уровне наш вуз признан как многопрофильный научно-образовательный комплекс. И в этом достижении есть вклад и совета обучающихся», – подчеркнул ректор.

Участников конференции также приветствовала председатель областного студенческого совета Анна Осипова.



С отчётом о работе совета обучающихся в 2017-18 учебном году выступила его председатель Эмма Кочарова. Она обозначила ряд крупных мероприятий, в организации которых участвовали активисты совета. Среди них есть и международные – практикум ООН по формированию человеческого потенциала в области космоса. Совет набрал англоговорящих волонтеров для работы с участниками практикума, обеспечивал трансфер.

Также совет организовывал ряд мероприятий, посвящённых студенческому самоуправлению как на уровне ПФО, так и на уровне Самарской области. После подключения активистов совета к организации вузовского праздника улицы Лукачёва – это мероприятие приобрело масштаб городского и фактически стало ярмаркой студенческих объединений.

Эмма Кочарова рассказала о задачах совета, в число которых входят и

мониторинг бытовых условий в общежитиях, и контроль расходов средств на внеучебную работу, и формирование стипендиального фонда.

Участники конференции обсудили новое положение совета обучающихся Самарского университета и внесли изменения в соответствии с действующим законодательством, после чего единогласно проголосовали за новый состав совета.

Избранный состав и участников конференции поздравили Евгений Шахматов и Владимир Богатырёв.

«Вы обладаете огромной силой, расходуйте её на серьёзные задачи. Хотелось бы, чтобы вы становились драйверами по всем направлениям развития университета, – обратился с папутом к молодым людям Евгений Шахматов. – Будьте неравнодушными. Я объявляю благодарность совету обучающихся за помощь в благоустройстве Ботанического сада, стройотрядам – за помощь в строительстве общежития, которое планируется сдать в декабре». Также ректор поблагодарил волонтеров ЧМ-2018 за помощь в организации этого яркого спортивного праздника.

После конференции состоялось первое заседание обновлённого совета обучающихся. ■

Елена Памурзина,
фото Никиты Бондаренко

Диалог о жизни в общежитиях состоялся

СТУДСАМ

В середине октября полсотни студентов, в том числе иностранных, на семинаре студенческих советов общежитий обсудили, как сделать жизнь в них комфортнее.

Перед студентами выступали приглашённые эксперты из Санкт-Петербурга и Тольятти. Об опыте организации работы в общежитиях студентам рассказывали организатор Всероссийского смотра-конкурса на лучшее студенческое общежитие Виктория Переселкина, председатель студсовета Санкт-Петербурга Александр Низов, председатель первичной профсоюзной организации студентов и аспирантов ТГУ Ригина Туктарова.



Во время семинара участники и эксперты обсудили ряд актуальных вопросов. В первую очередь говорили о бережливом отношении к окружающей среде, о личной культуре быта студентов. К сожалению, порой студентам приходится напоминать, что нужно поддерживать порядок в комнатах, помещениях и на территории кампуса. Отдельно обсуждались условия проживания, например, кто должен делать косметический ремонт в комнатах общежитий?

Развитый межкультурный диалог должен исключить возможное некорректное поведение при проживании студентов из разных стран. Так, участников интересовал опыт вузов других городов в адаптации иностранных студентов в общежитиях. Чем больше приезжает в Самару иностранных студентов, тем острее чувствуется необходимость учитывать в правилах проживания некоторые национальные особенности.

Сами студенты обсуждали вопро-

сы правового регулирования деятельности студенческих советов общежитий, механизмы определения стоимости оплаты за общежития, вопросы поддержания дисциплины, порядка предоставления жилых помещений в общежитиях вузов.

Были изучены особенности договора найма жилого помещения в общежитии и порядок предоставления жилых помещений. Эксперты подробно разъяснили студентам, какие права и обязанности накладываются на каждую из сторон, заключающих договор, рассказали, какие есть механизмы реализации этих прав и обязанностей. Они также обратили внимание участников на ответственность сторон в вопросах найма помещений, проговорили, что могут и должны делать обучающиеся, что им делать запрещается и что может и должен обеспечивать университет. Были рассмотрены возможные варианты улучшения условий проживания в общежитиях. Ребята уже начали работать над актуализацией нормативной базы в области организации студенческого самоуправления в общежитиях. Наша цель – повысить качество проживания в общежитиях Самарского университета, а также развить там социально-культурную сферу». ■

«Эксперты ответили на многие мои вопросы, но после семинара вопросов появилось ещё больше! Мы уже запланировали дальнейшую работу, и это станет большим шагом для развития студенческого самоуправления в общежитиях Самарского универси-

тета», – сказал один из участников семинара Егор Ткач.

«Мы ожидаем, что семинар станет катализатором для запуска активного студенческого самоуправления в общежитиях, – уверена одна из организаторов семинара, председатель совета обучающихся Самарского университета Эмма Кочарова. – А также широкого включения студентов в процесс улучшения условий проживания в общежитиях, меняя подход с позиции наблюдателя на совместного с университетом соиздателя».

По завершении семинара эксперты пригласили участников подать заявку на участие во Всероссийском смотре-конкурсе на лучшее студенческое общежитие.

«По результатам семинара студенты сформировали инициативную группу, – рассказала Эмма Кочарова. – Эта группа составит план развития деятельности студенческих советов общежитий. Ребята уже начали работать над актуализацией нормативной базы в области организации студенческого самоуправления в общежитиях. Наша цель – повысить качество проживания в общежитиях Самарского университета, а также развить там социально-культурную сферу». ■

Анна Кожухова, Денис Орлов,
фото предоставлено
советом обучающихся

ЦЕНТР УПРАВЛЕНИЯ

тема №1

Одна тысяча инженеров



НАЧАЛО НА СТР. 1

Также он рассказал, как сейчас идёт развитие новых сфер в автомобильной индустрии. Тренд — автоматизация, роботизация, беспилотные автомобили. «Ваши инженеры входят в автомобильную индустрию на этапе быстрой эволюции. Предприятие должно быть в состоянии соответствовать уровню поставленных задач, поэтому мы рады, что ваши выпускники приходят на АВТОВАЗ», — подчеркнул Ив Каракатзанис.

Во встрече участвовали студенты первого набора совместной программы, они задали президенту предприятия несколько вопросов. В частности, молодых людей интересовало, смогут ли они трудоустроиться, если специальность, полученная в вузе, не вполне соответствует представленным на заводе. Руководство компании озвучило будущим инженерам консолидированное мнение: будьте гибкими, смотрите шире на свои компетенции, будьте грамотными специалистами и вы обязательно найдёте, где приложить свои таланты.

«Подчёркиваю, нам нужно много талантливых выпускников — около тысячи хороших инженеров. Я надеюсь, что вы станете первыми в этой тысяче, — напутствовал первокурсников Ив Каракатзанис. — Думаю, это важно стать частью АВТОВАЗа, а в более глобальном смысле — частью мощного международного альянса. Автомобильная компания переживает сейчас новую волну подъёма. Это значит, что в будущем для вас, как для хороших инженеров, есть огромные возможности для реализации в этой сфере».

«Семнадцать студентов — это только начало, — уверен проректор по учебной работе Самарского университета Андрей Гаврилов. — У нас очень много образовательных программ, и около 10% наших студентов обучаются по направлениям, напрямую связанным с профессиями, востребованными АВТОВАЗом».

Дина Горбунова, фото Наталии Орловой

Награда для курса

Массовый онлайн курс (MOOC) «Как читать фотографию» вошёл в число победителей в четвёртом Международном конкурсе открытых онлайн-курсов EdCrunch Award OOC. Он получил диплом второй степени в специальной номинации «Лучший курс по визуализации».

Автор курса — Наталия Богданова, доцент кафедры методологии социологических и маркетинговых исследований: «Приятно, что онлайн-образование в нашей стране развивается, имея для этого ресурсы и спрос. Важно и то, что отношение самих преподавателей к нему теплеет. В онлайн-образовании уже не видят угрозу рабочим местам. Наоборот, преподаватели учатся грамотно интегрировать его в традиционные форматы обучения. На мой взгляд, для обучающихся онлайн-образование — отличный способ расширить и углубить знания в отдельных предметных областях».

Онлайн курс «Как читать фотографию» направлен на обучение аудитории языку фотографии, который будет полезен для анализа уже существующих снимков или создания новых. Курс предполагает последовательное освоение девяти тематически взаимосвязанных модулей.

В сотне лучших по версии QS



Всего за два года Самарский университет взлетел в рейтинге QS BRICS University Rankings на 65 позиций.

Самарский университет продолжает улучшать свои позиции в ведущих международных рейтингах. В опубликованном 16 октября списке лучших университетов стран БРИКС, составленном экспертами британской компании QS, Самарский университет занял 86-е место.

За год вуз поднялся на 7 строчек. Напомним, что годом ранее Самарский университет впервые вошёл в топ-100 QS BRICS, заняв 93-е место. Тогда вузу удалось улучшить свои показатели сразу на 58 позиций.

В текущем году в публикуемую часть международного рейтинга вошли 400 лучших университетов стран БРИКС, из них 101 вуз представляет российскую высшую школу. В топ-100 QS BRICS входит 24 отечественных вуза. В российской части рейтинга Самарский университет также улучшил свои показатели и поднялся с 23-го на 20-е место.

«С каждым годом глобальная конкуренция среди ведущих вузов мира усиливается. Всё больше университетов стремятся попасть в списки авторитетных международных рейтинговых агентств, прежде всего, QS и THE. И очень важно, что нам удалось последовательно улучшать свои позиции среди стран, демонстрирующих, пожалуй, наиболее заметную динамику продвижения в общепризнанных международных рейтингах»,

— отметил проректор по образовательной и международной деятельности Владимир Богатырёв.

По его оценке, продвижение университета в QS BRICS обеспечивает методичная работа по модернизации научно-образовательной деятельности Самарского университета, её приведение к лучшим международным практикам и стандартам. В результате сразу несколько критериев, по которым составители ведущих международных рейтингов оценивают вузы, уже превышают общероссийский уровень. Среди них: доля иностранных студентов и преподавателей, доля преподавателей профессорско-преподавательского состава (ППС) с учёной степенью кандидата или доктора наук.

Также наблюдается положительная динамика в таких направлениях, как академическая репутация вуза и репутация университета среди работодателей. Самарский университет сотрудничает с ведущими российскими предприятиями авиационно-космической отрасли: АО «РКЦ «Прогресс», ПАО «Кузнецов», ПАО «Ракетно-космическая корпорация «Энергия» имени С.П. Королёва», с финансовыми учреждениями — ПАО «Сбербанк», АО «Альфа-Банк», а также с крупными зарубежными компаниями — Schneider Electric, Bosh, Arconic. На всех

КОММЕНТАРИЙ



Владимир БОГАТЫРЁВ, проректор по образовательной и международной деятельности:

— В нашем вузе 906 иностранных обучающихся из 72 стран мира. Они выбирают нас, поскольку уверены, что научные школы, стоящие за брендом Самары и Самарского университета, — инженерия, двигателестроение, космонавтика — позволят им без проблем построить карьеру не только у себя на родине, но и в любой стране мира. Аспиранты знают: преподавать им будут ведущие учёные, занимающиеся реальными научными исследованиями. Также всё большую популярность у иностранцев набирают экономический и юридический факультеты вуза.

этих предприятиях и в компаниях работают выпускники вуза, а у студентов есть возможность пройти там производственную практику и стажировку.

«В этом году стартовала совместная программа целевой подготовки Самарского университета и ПАО «АВТОВАЗ». Её выпускники имеют высокие шансы для быстрого старта профессиональной карьеры в службе инжиниринга предприятия, являющегося частью глобального альянса Renault-Nissan-Mitsubishi», — привёл пример партнёрства с международной компанией Владимир Богатырёв.

Большое влияние на продвижение в рейтинге, по словам проректора, оказывает участие вуза в Прокте 5-100: «Участие в программе повышения конкурентоспособности позволило Самарскому университету активно продвигать бренд России как космической державы, привлечь к работе ведущих зарубежных учёных и создать привлекательные условия для обучения студентов со всего мира».

Ирина Кудрина

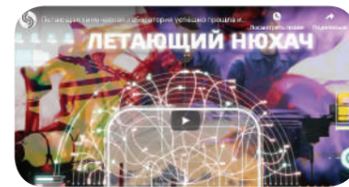
Снимаем науку классно

Университет получил приз телеканала «Наука»

14 октября в Москве на центральной площадке Всероссийского фестиваля науки Nauka O+ состоялась награждение финалистов конкурса научных видеоработ «Снимай науку!».

В номинации «Открытие» приз жюри получила работа «Летающая химическая лаборатория», представленная руководителем группы видеопроизводства Самарского университета Сергеем Служаевым. Награду вручил заместитель министра науки и высшего образования РФ, академик РАН Григорий Трубников.

«Благодаря конкурсу «Снимай науку!» мы узнаём о той яркой научной жизни, которая происходит в российских вузах, НИИ, образовательных центрах и школах и в зарубежной академической жизни, находим новые



имена и героев. Это внимание очень ценно для нас и научного сообщества» — заявил Григорий Трубников.

Напомним, год назад специальный приз этого конкурса получил ролик вуза «Что делать, если пропадает сотовая связь?» как «лучшее видео о собственном научном исследовании».

Конкурс «Снимай науку!» проводится во второй раз. В 2018 году в нём приняли участие 475 авторов, приславших 1552 заявки. Проект привлёк участников из 110 городов. В этот раз свои работы прислали участники из семи стран: России, Эстонии, Латвии, Сербии, Украины, Беларуси, Казахстана.

ФОНД СОДЕЯТЕЛИ ИННОВАЦИЙ Startup Samara

ПОДАЙ ЗАЯВКУ НА КОНКУРС

18-30 ЛЕТ

УМНИК

ДО 31 ОКТЯБРЯ

ПОЛУЧИ ГРАНТ

500000

РУБЛЕЙ

НА РАЗВИТИЕ ИННОВАЦИОННОЙ ИДЕИ

Финал 22.11.2018



29 ОКТЯБРЯ 100-ЛЕТИЕ ПРАЗДНУЕТ ВСЕСОЮЗНЫЙ ЛЕНИНСКИЙ КОМУНИСТИЧЕСКИЙ СОЮЗ МОЛОДЁЖИ

1967 год

ОДИН ГОД ИЗ ЖИЗНИ КОМСОМОЛА

Редакция «Полёта» предлагает читателям совершить небольшое путешествие в прошлое и посмотреть, как жизнь комсомола отражалась на страницах газеты, и узнать, почему хороший конструктор должен быть мечтателем.



ЮБИЛЕЙНЫЙ ГОД

1967-й — год двадцатипятилетия КуАИ, пятидесятилетия Советской власти. И в первом же номере газеты был опубликован Указ Президиума Верховного Совета СССР о награждении КуАИ Орденом Трудового Красного Знамени за успехи в подготовке инженерных кадров для народного хозяйства и в развитии научных исследований. В номере 10 описываются торжества по поводу вручения награды вузу: «На знамени КуАИ — орден!»

Вот комментарий секретаря комитета комсомола КуАИ Анатолия Качанова: «Сегодняшнее поколение студентов особенно счастливое — мы являемся свидетелями присвоения институту имени С.П. Королёва, 25-летия института, награждения орденом, не говоря уже о том, что мы современники 50-летия Великого Октября! Вряд ли ещё какому поколению выпадет столько юбилеев! Нам, будущим выпускникам, предстоит своим трудом утверждать высокую оценку института.

Хороший инженер, конструктор — это не только обладатель прочных знаний. Это и мечтатель. Ибо всё новое, в том числе и космические корабли, берёт своё начало в мечте. И мы имеем полное право мечтать, что через 25 лет — в день 50-летия института — мы будем присутствовать при вручении ему ордена Ленина. А тогда в зале будут находиться выпускники не только со всех концов страны, но и вселенной».

КТО ДОСТОИН БЫТЬ В КОМСОМОЛЕ?

В 1967 году в стране проходил обмен комсомольских документов. Билеты с барельефом Владимира Ильича на ярко-красной обложке и с изображением пяти орденов, которыми был награждён комсомол, получили 23 млн юношей и девушек. Среди них были и студенты КуАИ. Этот процесс проходил бурно, в группах обсуждалось: кто достоин быть в комсомоле, кто нет.

Так, в №2 вышла статья «Что показал обмен»: «4 января в нашем институте начался обмен комсомольских документов сотрудниками. Первыми были комсомольцы учебно-экспериментального завода. В ходе беседы выяснилось, что только двое комсомольцев из всей организации имеют общественные нагрузки. Что же делают остальные? Ребята на этот вопрос только пожимали плечами. А ведь когда-то это была сильная комсомольская организация, о действенности «Прожектора» которой говорили даже в районе. В чём же дело?»

ИЗУЧАЛИ ОПЫТ ДРУГИХ ВУЗОВ

Активные комсомольцы выезжали в разные города, где изучали опыт других вузов. Так состоялась поездка М. Гофина в Харьковский авиационный институт, описанная в №4 газеты «Полёт». Автор особо отмечает местное движение за передовую студенческую группу, а также посвящение в первокурсники. «Очень интересно проходит в ХАИ посвящение в студенты. Первокурсники выстраиваются на стадионе. К ним обраща-

ются с приветствиями профессора, преподаватели и старшекурсники; рассказывают о традициях института. Затем первокурсники дают клятву быть верными заветам Ленина, быть достойными высокого звания советского студента. Затем начинается спортивный праздник. Парашютисты соревнуются по прыжкам на точность приземления. Выступают планеристы, авиамоделисты, спортсмены-легкоатлеты, всё это захватывает. И поэтому потом комитетчикам не нужно бегать за каждым комсомольцем, уговаривать заниматься спортом. Что может быть лучше такой наглядной агитации? Каждый может выбрать дело себе по душе», — писал автор.

КТО ТАКОЙ НАСТОЯЩИЙ ВОЖАК ГРУППЫ?

О том, кто такой настоящий комсомольский вожак, рассказывает секретарь бюро ВЛКСМ 1-го факультета Владимир Гениатулин в статье «Что может комсорг?» (№6): «Влияние комсомольского организатора на группу определяется личным примером. Очень нужны нам люди, способные увлечь других. Такие ребята у нас есть, и немало: Равиль Хайрулин, комсорг третьего курса. Света Сычёва из 131-й группы и, повторяю, немало других. Какую прекрасную возможность завербовывать единомышленников имела Лена Матлахова, бывший лидер 128-й группы, парашютистка 1 разряда, 300 раз испытывавшая «чувство воздуха». И у неё уже есть последователи».

«Полёт» писал • №9, 1967

Лучшая группа

«Рассказать про нашу группу хотелось давно. С самых первых дней учёбы и работы на первом курсе каждый из нас нашёл себе друга, а самым честным и суровым другом для всех стал коллектив.

И тогда уже зародилось у нас честолюбивое желание быть лучшими. Сразу не получилось. Два года подводи́ла учеба — не то, чтобы мало было хороших и отличных оценок, их было даже больше, чем у других, но вот двойки... Два года принципиальность, требовательность друг к другу, дружба боролись с неуспеваемостью. И вот на третьем курсе мы, наконец, занимаем первое место».

БОРЬБА ЗА УСПЕВАЕМОСТЬ

Очень большая работа велась комсомольской организацией в битве за успеваемость. Для это был организован и конкурс на лучшую группу. Так, в №9 вышла статья про 242-ю группу, лучшую на факультете двигателестроения.

Отличались комсомольцы повышенной ответственностью как за себя, так и за окружающих. В №9 вышла статья «Когда рядом старший товарищ», в которой описан опыт кураторства старших курсов над первокурсниками. На

страницах многотиражки представлена инициатива комсомольцев Г. Ведешкина, М. Когана (253 гр.), А. Довгялел (242 гр.), Т. Панфиловой (243 гр.), В. Егорычева (255 гр.), которые вызвались помочь первокурсникам. «Ни одна из групп первого курса не осталась без внимания. Комсомолец-старшекурсник следит в «подшефной» группе за учёбой и воспитанием, на нём лежит большая ответственность, от его работы зависит многое. Свой опыт и инициативу, свой задор передают старшие товарищи первокурсникам. Надо находить те вопросы, которые первокурсникам интересны, привлекать их к работе СНО, рассказывать о традициях института, о наших ведущих кафедрах».

СТУДЕНЧЕСКИЕ НАУЧНЫЕ ОБЩЕСТВА

Отдельное внимание комсомольская организация уделяла развитию студенческой науки и студенческих научных обществ. В. Сенькевич в одном из номеров заявил: «У СНО серьёзные задачи!» и далее объяснил: «Юбилейный год поставил перед СНО более сложные и серьёзные задачи. Кроме работы в стенах нашего института СНО укрепляло межвузовские связи — участвовало в городских, зональных и всесоюзных выставках и конференциях».

В №33 был объявлен конкурс на лучшую студенческую научную работу 1967/68 учебного года. «На конкурс представляются: научно-исследовательские работы (в том числе дипломные и курсовые проекты в виде законченных научных исследований); рефераты по научным проблемам; приборы, лабораторные установки и технические средства обучения, созданные с участием студентов. Отдельно устанавливаются премии за лучшие научные работы, выполненные студентами младших курсов. Лучшие работы будут представлены на Всесоюзный конкурс студенческих работ и опубликованы во втором сборнике студенческих научных работ института».

НАМ ВАЖНО ВСЁ!

На страницах газеты комсомольцы выступали за охрану общественного порядка и добровольную народную дружину — «Дружина должна расти!»; за развитие художественной самостоятельности — «Театр «Аист» вновь был награждён переходящим кубком за первое место на фестивале «Студенческая весна», народный академический хор, ансамбль скрипачей и СТЭМ стали лауреатами Всероссийского смотра художественной самодеятельности»; за развитие стенной печати — «Почему «Таран» не таранил». Комсомольцы совместно с профсоюзной организацией студентов и кафедрой физвоспитания организовывали соревнования, проводили рейды по столовым и буфетам, отслеживая качество блюд и обслуживания (№30); поднимали и бытовые вопросы. Так, в №40 в заметке с совместного заседания профкома и комитета ВЛКСМ писалось: «Обследование всех общежитий показало, что студенты нуждаются в очень многих вещах. Это утюги, динами-

ки, зеркала, книжные полки, телевизоры, спортивный инвентарь, магнитофоны, чайники, покрывала, плафоны, швейные машины. Из года в год плохо с отоплением в общежитиях №2,3, а сейчас и в новом, четвёртом».

СТУДЕНЧЕСКОЕ САМОУПРАВЛЕНИЕ

Поднимались на страницах газеты и вопросы студенческого самоуправления. Так, в №34 корреспондент газеты Юрий Хартуков писал: «Идея самоуправления — это опыт, проверенный жизнью, практикой в самых тяжёлых условиях. Я говорю о студенческих строительных отрядах. Каждый год комитеты комсомола институтов формируют отряды для работы на стройках области и Сибири. И ещё не было случая, чтобы отряду дали прикреплённого преподавателя. (А в группах до сих пор есть так называемые кураторы — нечто вроде классных руководителей в средней школе). Получается парадокс. Из трёх семестров два учебных проходят под неусыпным контролем преподавателей, деканов, ректората, парткома. А третий, трудовой семестр, студенты организуют сами от начала и до конца».

Подборка Елены Памурзиной

Полет №32, 1967

НОВЫЙ СОСТАВ КОМИТЕТА ВЛКСМ БЮРО КОМИТЕТА

В. Павлов — секретарь комитета ВЛКСМ. Ю. Макарычев — второй секретарь комитета ВЛКСМ.

Ю. Медников (151 гр.) — зам. секретаря по идеологической работе. В. Талдыкин (443 гр.) — орг. сектор. В. Санчугов (351 гр.) — учебная комиссия. И. Мазур — секретарь бюро ВЛКСМ 2 факультета. В. Кудряцев (232 гр.) и З. Френкель (532 гр.) — культмассовый сектор. В. Кучинский (542 гр.) — председатель ШТД (Штаб трудовых дел - прим. ред.).

ЧЛЕНЫ КОМИТЕТА ВЛКСМ

В. Архипов (132 гр.), Т. Марченкова (127 гр.) и В. Копилова (233 гр.) — орг. сектор. Е. Сундуков (232 гр.) — учебная комиссия. В. Симак — секретарь бюро ВЛКСМ сотрудников. В. Григорьев — ответственный за работу с сотрудниками. В. Гениатулин — секретарь бюро ВЛКСМ 1 факультета. Е. Хворов — секретарь бюро ВЛКСМ 3 факультета. В. Комаров — секретарь бюро ВЛКСМ 4 факультета. В. Душинов — секретарь бюро ВЛКСМ 5 факультета. Е. Голов (133 гр.) — СНО. О. Агишев (422 гр.) — СНО 4 факультета. В. Головатый (541 гр.) — культмассовый сектор. А. Ионова (531 гр.) — газета «Полёт». В. Ностычев (432 гр.) — работа в общежитиях. В. Бухтияров (12С гр.) — школа юных космонавтов. Н. Войтех (244 гр.) — ответственный за ДОСААФ. В. Скрыбин (244 гр.) — ДНД (Добровольная народная дружина - прим. ред.).

ВАХТЕННЫЙ ЖУРНАЛ

КОМСОМОЛ КАК ЭТО БЫЛО
В УНИВЕРСИТЕТЕ

В советское время в каждом вузе страны существовала своя комсомольская организация, которая занималась воспитанием молодёжи, была призвана готовить всесторонне развитых активных молодых людей, с энтузиазмом принимающих участие в жизни общества и страны.



Доктор философских наук, профессор кафедры философии **Сергей Голенков**, возглавлявший в своё время комитет комсомола Куйбышевского государственного университета (СамГУ, ныне Самарский университет), рассказал о работе и жизни комсомола университета в конце 1970-х годов.



Сергей Иванович Голенков

— Какие задачи вы выполняли как руководитель комсомольской организации?

— После окончания химико-биологического факультета я работал с 1976 по 1982 год секретарём комитета комсомола. Моя главная задача заключалась в организации деятельности всей комсомольской организации и за все пробелы, которые случались, с меня спрашивали «старшие товарищи по партии». В то время, когда я стал секретарём, комсомольская организация насчитывала где-то 1200 человек. К концу 80-х у нас было уже две с половиной тысячи: рос университет — росло количество комсомольцев. В состав комитета комсомола входили не только студенты, но и преподаватели. Сейчас большая часть из них профессора, доктора наук, деканы факультетов. Так, в комитете комсомола наукой заведовал Евгений Константинович Башкиров, сейчас он профессор кафедры общей и теоретической физики, профессор кафедры отечественной истории и историографии Вячеслав Николаевич Парамонов и доцент той же кафедры Виктор Иванович Гольцов работали в идеологическом секторе.

— Чем занимались студенты-комсомольцы?

— Фактически вся жизнь, которую молодой человек проводил в университете, устраивалась двумя организациями: комсомольской и профсоюзной. Комсомольская занималась больше политическим, идеологическим, организационным воспитанием. Профсоюзная органи-

зация отвечала за общежитие, путёвки, материальную помощь студентам. Комитет комсомола состоял из разных секторов. Так, учебный сектор был представлен учебно-воспитательной комиссией, которая наблюдала за успеваемостью студентов. Например, такая ситуация:

студент троечник, ребята из комиссии ему говорят: «Почему ты комсомолец, а троечник? Государство тратит деньги на твоё обучение, а ты не учишься...».

Спортивный сектор организовывал вместе с кафедрой физического воспитания различные мероприятия.

За воспитание отвечал идеологический сектор. А лекционный сектор занимался политинформацией, выбирал ребят с хорошими ораторскими способностями. Студенты читали лекции, организовывали политические мероприятия. А таковых было много. Если взять календарь 1977 года, то такие праздники, как 23 февраля, 8 Марта, День космонавтики, 1 Мая, День печати, День Победы, 7 ноября, — все считались политическими. И таким датам посвящали собрания, конференции, лекции.

Был сектор трудового воспитания, руководивший студенческими строительными отрядами. Там бойцы стройотрядов проходили минимальную профессиональную подготовку и получали навыки строительных работ и техники безопасности. Ребята осваивали массовые строительные профессии, работали каменщиками, монтажниками, плотниками. Девочки работали на отделке штукатурками, малярами, проводницами на железной дороге, вожатыми в пионерских лагерях. В то время ребята получали реальную профессию. Ещё была такая штука, как «картошка». Все студенты проходили через сбор овощей, особенно первокурсники. Поступил в вуз и вперёд, копать картошку!

Культурно-массовый сектор отвечал за художественную самостоя-

тельность. Как раз в 1977-1978 годах начал формироваться университетский хор. Набирали тогда девочек, а вот с мальчиками было труднее. Тогда ректорат принял решение по разнарядке набирать певцов, то есть с каждого факультета, чтобы один или два юноши вступили в хор. Схема была такая: вот юристы — «мальчиковый» факультет, значит, два человека в хор, тоже и с физиками.

— Чем увлекались студенты во внеучебное время?

— По-разному. Культурно-массовую и научную работы выбирали по интересам. Всегда были те, кто приходил в университет заниматься наукой и, значит, они уже определились в своей деятельности. Были те, кому до науки далеко, а вот попеть, потанцевать и потусоваться хотелось, тогда шли в культурно-массовый сектор. Ну и были студенты, которым было «всё до лампочки». Мы их старались вовлечь в мероприятия, но не принуждали. Партийная организация прекрасно понимала, что из таких людей ничего путного не вырастет. У нас была интересная жизнь в то время, университет обрел очень важные позиции в городе. К 80-м годам комсомольская организация была влиятельной, мы занимали призовые места на студенческих весах, студотряды побеждали не только на уровне области, но и страны. Это и мотивировало.

— Но не всё может идти гладко, у вас были, скажем так, «косяки»?

— В 1976 году или где-то в 1977-м заняли на смотре художественной самодеятельности последнее место. Это был разгром. Нас вызвали в партком и сказали «Что это такое? Университет, это же звучит так престижно, а вы тут устроили...». Сделали нам тогда серьёзное внушение.

Был ещё случай, когда мы вместе со студенческим профкомом создавали клуб «Гаудеамус» в столовой на Академика Павлова. Это был студенческий клуб по типу кафе, вход стоил рубль. Первый такой клуб был открыт в педагогическом институте. Открыть

На фото: 1-й ряд, слева направо: Ольга Дубкова, Елена Резяпова, Федор Садчиков, Ольга Акинина, Ирина Петрова, Наталья Петрова, Наталья Журавлева, Наталья Воронина, Наталья Платчихина, Дмитрий Яковенко.

2-й ряд: Александр Краснов, Виктор Гольцов, Сергей Голенков, Вячеслав Парамонов, Галина Применко, Владимир Алешин, Борис Токарев, Александр Насуха, Алексей Ананченко, Владислав Блатов.

его нам надо было к 9 мая. До этого оставался месяц, а работы много. Нас вызвали к ректору Виктору Васильевичу Рябову. Он сказал, что если не сделаем вовремя, то всё — положим партийные билеты. До этого бы дело не дошло, но тогда это была серьёзная угроза, ведь могло закончиться твоё политическое будущее. Но мы успели. И в этом успехе очень помог сам Виктор Васильевич, доставая для клуба дефицитный стройматериал.

— Чем была полезна для студента работа в комсомоле?

— Комсомол вуза помогал ректорату и парторганизации готовить кадры для работы в различных сферах. Тогда ведь не было таких направлений подготовки специалистов как «менеджмент», «управление персоналом». Комсомольская организация представляла сферу деятельности, где можно было получить опыт организаторской и руководящей работы. Вот ты комсорг группы, у тебя 20-25 человек комсомольцев, ты должен организовать их. Потом идёт факультет, а это уже несколько групп, то есть полторы или даже две сотни человек, тут уже более серьёзные умения должны быть. Если ты был членом комитета комсомола, это уже работа на полторы или две тысячи человек. То есть уровень повышается, развиваются навыки, ты получаешь опыт. Ещё были плюсы: активных комсомольцев поощряли. Вместе с профсоюзной организацией мы ездили во Львов, Вильнюс, Таллин. А самые-самые энтузиасты, активисты-комсомольцы бывали и за границей. Кроме того активное участие в жизни комсомольской организации влияло на распределение выпускника по месту работы после окончания учёбы в университете. ■

Анастасия Михайлова

«Полёт» писал • №9, 1967

Королёвский стипендиат



«Королёвский стипендиат! Звучит? А что это значит называться королёвским стипендиатом? Это значит, что твоя зачётка накрепко подружилась с одной оценкой — «отлично». Что тебя уважают и любят товарищи, знают и ценят преподаватели. Что ты не только отлично учишься, но и увлечён научной работой, с головой уходишь в общественную. Трудно? Трудно. Но и очень почётно, ведь гордое имя академика С.П. Королёва достойно носить только лучшие.

...А она и есть лучшая — Наташа Евстратова из 243 группы. Её знают многие — одни как товарища по учёбе, другие — как комсомольского работника, третьи по строительному отряду или совместным туристическим походам. Знают простую, скромную, добрую Наташу, хорошего друга и товарища. ■



Всё начиналось с комсомола

Страна готовится к юбилею — 100-летию комсомола, который, несомненно, оказывал огромное влияние на судьбы молодого населения Советского Союза. В его истории достаточно много славных дел и свершений, чему свидетельствуют награды.

Но нам хочется рассказать о комсомольце — Валентине Фёдоровиче Павлове, судьба которого неразделима с судьбой комсомольской организацией Куйбышевского авиационного института в 66-76 годы прошлого столетия.

Поступил он в институт в 1961 году и сразу же активно включился в общественную работу 2-го факультета.

С 1963 по 1966 годы он избирается членом, а затем секретарём бюро ВЛКСМ факультета. В 1967 году избирается заместителем секретаря комитета ВЛКСМ института, а затем и его секретарём. Одновременно Валентин Фёдорович представляет вузовский комсомол в бюро ВЛКСМ Ленинского района (1967-1971). Четыре года он был членом Куйбышевского горкома ВЛКСМ, членом ревизионной комиссии обкома комсомола.



Валентин Фёдорович Павлов

Успешная продолжительная работа в комсомоле сформировала и закрепила у Валентина Фёдоровича такие важные качества и жизненные принци-

пы как уважительное отношение к окружающим его людям, целеустремлённость, убеждённость в своих взглядах, требовательность, исполнительность, постоянное стремление к профессиональному росту.

Завершив работу в комсомоле, Валентин Фёдорович пришёл работать на кафедру сопротивления материалов, где в 1975 году защитил кандидатскую, а в 1988-м докторскую диссертации. С 1994 года он является заведующим кафедрой.

Обладая даром притягивать к себе людей, он всегда находится в их гуще. К нему обращаются за помощью или советом и сотрудники, и студенты, для каждого из которых он найдёт время выслушать и принять участие в решении рассматриваемого вопроса.

Отдельно стоит отметить убеждённость в своих взглядах, жизненных принципах, ценностях, которым он всегда следует и никогда не изменяет ни при каких обстоятельствах, которые перед ним ставит жизнь. Таким его вспоминает комсомол.

За успешную работу по подготовке инженерных кадров Валентин Фёдорович награждён в 1970 году — медалью за «Добросовестный труд», 1981 — орденом «Знак почёта», 2003 — почётный работник высшего образования, 2009 — почётным знаком Самарской Губернской думы «За служение закону», 2016 — премия Губернатора Самарской области за выдающиеся результаты и решения авиационно-космических проблем. ■

Комсомольцы 60-х годов

Комсомольцы 60-х годов

Строительные отряды как школа жизни

Одной из главных задач ВЛКСМ была выработка и укрепление у молодёжи классового подхода ко всем явлениям общественной жизни и подготовка стойких, высокообразованных, любящих труд граждан. Поэтому в 1924 году появились первые строительные студенческие отряды.

Историей работы в стройотрядах с редакцией газеты «Полёт» поделился профессор кафедры российской истории Эдуард Дубман. В 1969 году 19-летний Эдуард Дубман с отличием окончил металлургический техникум. В том же году начал работу Куйбышевский государственный университет (СамГУ, ныне Самарский университет), куда юноша поступил на историческую специальность. Тогда же, в 1970-м, в университете организовали первый стройотряд. За все студенческие годы студент Дубман работал в трёх стройотрядах. **Эдуард Лейбович Дубман** рассказывает:

— На тот момент в университете училось всего 200 человек на 4 специальности: история, филология, математика и физика. И вот из тех, кто мог по состоянию здоровья заниматься физическим трудом, организовали стройотряд. Набор в него проходил по своеобразной добровольно-принудительной системе. В то время нашим ректором работал Алексей Иванович Медведев. Он был человеком с характером, серьёзным. Сказал «надо», и мы пошли в стройотряд. Если же кто из студентов-историков не мог или не хотел работать в стройотряде, то уезжал на обязательную археологическую практику.

В стройотряде нашего университета было несколько бригад: из историков, физиков и математиков. Так как у филологов парней всегда было мало, их распределяли по остальным бригадам. Всем нам выдавали форму, а за работу платили по тем временам достаточно неплохие деньги. Был совет отряда, на котором чётко, по трудовому вкладу распределялись заработанные нами деньги. В совет входили командир, комиссар и бригадир отряда, которые решали, кто работал лучше, а кто хуже. Но стройотряд был для нас не только способом заработать, в нём собралась хорошая, дружная студен-

ческая компания, и мы действительно хорошо проводили время.

Мы прокладывали телефонные кабели по улице Полевой в Куйбышеве. Для этого снимали асфальт, прорывали траншею и укладывали кабели. Это была настоящая мужская работа, проверка на выносливость и терпение. Всего мы работали в первое стройотрядовское лето полтора месяца.

После 2-го курса я был бригадиром отряда. В Томской области мы строили фундамент для насосно-рекачивающей станции. Это был первый выезд за пределы области, и руководство послало с нами Ленара Васильевича Храмова, одного из первых преподавателей-историков нового университета. Позднее он стал ректором. Но он не столько следил за нами, сколько помогал в работе, создавал непринуждённую атмосферу, был великолепным рассказчиком. Он органично влился в студенческий коллектив. Работал он, кстати, в моей бригаде. Я тогда всё посмеивался над ним, что теперь не он мой начальник, а наоборот. Кстати, позже я писал под его руководством дипломную работу.

В Томской области всё было ново и интересно. Далеким сибирским край, тайга, экзотика. Мы работали рядом с посёлком для условно освобождённых, ходили обедать в их столовую, с некоторыми даже познакомились. Ситуация была очень колоритная!

После 4-го курса наш стройотряд отправили в Туву, чуть западнее Кызыла. Тогда для меня это была самая далёкая поездка. На тот раз мы строили газопроводную систему и занимались бетонными работами.

Наш отряд разбил лагерь недалеко от истоков Енисея, где соединяются две реки — Улуг-Хем и Бий-Хем. Вода текла с гор и была ледяной. Нашим любимым занятием после работы в жару было подниматься сотней



Эдуард Лейбович Дубман

метров выше по течению реки, бросаться в воду, и стремительный обжигающий холодом поток нёс нас вниз. Главное — успеть вовремя зацепиться за кусты и не проскочить место, где располагался лагерь.

После поездки в Туву наш отряд весь сентябрь ремонтировал учебный корпус (сейчас это филологический корпус на улице Потапова).

Считаю, что строительные студенческие отряды были не только хорошим способом заработать, но и сблизиться с товарищами. Одно дело в университете после занятий разбежались и всё. А другое — в стройотряде, когда ты умеешь хорошо работать, общаться и дружить с людьми, можешь ориентироваться в сложных ситуациях. А случаи были всякие. Нередко в стройотрядах приходилось сталкиваться с местными жителями, или как было в Томской области — с условно освобождёнными. Позднее, когда мы работали в археологических экспедициях, приходилось разбираться и давать отпор молодёжи из ближайших деревень, приезжавших на мотоциклах «разбираться». Всё это создавало из нас определённую когорту людей, которые дружат до сих пор. Строительные отряды стали для нас отличной школой жизни! ■

Записала Ксения Ионихина

«Полёт» писал • №30, 1967

Валентин Павлов, комиссар: Отряд «Жигули» признан одним из лучших

«Наш строительный отряд приступил к работе 7 июля. К этому дню 410 студентов из вузов Куйбышева и Тольятти прибыли в далекий таёжный посёлок Игрим.

С первых же дней началась организационная и политическая работа. В каждом отряде (их было пять: «Гренада», «Аэ-лита», «КуАИ-3», «Ариэль», «Политехник») в бригадах были выбраны комсорги. Сразу же был налажен тесный контакт с местными комсомольскими организациями. Наши ребята читали в общежитиях лекции, устраивали концерты для населения, организовывали танцы. Дважды в неделю — встречи по футболу и волейболу с игримскими командами. Успевали везде. Помогли даже организовать в СУ-21 первую в Игриме комсомольскую свадьбу. Отряд передал местным комсомольцам 826 томов художественной литературы, школе — два комплекта химического и физического оборудования.

Хорошо потрудились наши художники: были сделаны доски объявлений, написаны лозунги, большое красочное панно, посвящённое 50-летию Советской власти, позднее были оформлены доски показателей. Много труда в оформлении лагеря вложил член комитета ВЛКСМ Коля Аверкиев. Регулярно выпускались отрядные стенные газеты, время от времени — фотомонтажи.

Были у нас свои праздники. Наиболее ярко прошёл день студенческих строительных отрядов. После официальных речей на торжественной линейке ребят приветствовали хозяева тайги — два медвежонка. В тот же день были конкурс на лучшего рыбака и вечер гитарной песни.

Появились новые традиции. Одна из них — утверждение звания «Аборигена ССО». Его присваивали студентам, которые уже в четвёртый раз отправились на комсомольские стройки страны и зарекомендовали себя хорошими строителями и организаторами студенческих работ. Первым удостоен этого звания бригадир отряда «Аэлига» Пётр Балабаев. Интересно происходил процесс награждения. На бересте писался указ, и заслуженному ветерану студенческих строев вручалась большая памятная медаль на красной ленте.

Весело праздновались дни рождения. В этот день «ново-рождённым» преподносили традиционный торт или пирог, а потом, конечно, — песни у костра.

Но мы не только работали и пели песни. Мы внимательно следили за жизнью нашей страны и мира. В отрядах проводились политинформации. 25 июля — в День трудовой солидарности с народами, борющимися против империализма, — были вывешены плакаты и призывы, состоялась митинги. Накануне вечером прочитана лекция об освободительном движении угнетённых народов.

На последнем заседании штаба отряда подвели итоги соревнования. Лучшими отрядами были признаны «Ариэль» (командир — Н. Филиппов, комиссар — А. Сухобоков) и «Политехник» (командир — М. Меламуд, комиссар — А. Богданов). Лучшей была признана бригада Ильфата Мустафина (отряд «Гренада»). ■

ВЫХОД В КОСМОС

А ты бывал на Гран-при России Формулы 1?

Гонки — это драйв, мощные машины, шум моторов, лучшие пилоты мира, увлекательные битвы на трек и незабываемые эмоции! И ни одно такое грандиозное событие не может обойтись без помощи волонтеров.

Ежегодно в этапе Формулы 1 на «Сочи Автодроме» принимает участие около тысячи волонтеров из разных стран. Из требований к кандидатам — исполнительность, коммуникабельность, стрессоустойчивость. Также они должны обладать организаторскими способностями и умением работать в команде. Обязательно знание английского языка и наличие опыта работы волонтером на крупных спортивных и массовых мероприятиях. Именно под эти критерии идеально подошли ребята из Самарского университета. Активисты поделились впечатлениями.

«Основной отбор прошёл в формате интервью с рекрутером. Плюс мы отправляли табличку по нашему



А волонтеры были!



опыту работы волонтерами, — рассказал студент второго курса факультета электроники и приборостроения **Николай Гуреев**. — Самарских волонтеров в Сочи было очень много! Спасибо за это Чемпионату мира по футболу FIFA 2018 в России.

Сам по себе формат мероприятия очень необычен. Формула 1 — это отдельный мир в спорте. Когда ты стоишь у трибуны, а в метре от тебя проносятся болиды на скорости около

300 км/ч, то внутри всё застывает, ну и в ушах закладывает сильно, словно реактивные самолёты пролетели. Что, кстати, также было. Удалось почувствовать всю мощь и всё великолепие нашей авиации, полёт знаменитой пилотажной группы «Стрижи»!

О своём волонтерском опыте рассказала студентка третьего курса исторического факультета **Марина Мкртчян** (на фото).

«Все люди мечтают, у каждого из

нас есть заветная мечта, об исполнении которой грезят и стараются воплотить в реальность. Не могу точно вспомнить, когда я начала интересоваться Формулой 1, но когда появилась возможность увидеть гонки своими глазами, я была счастлива оказаться в команде волонтеров и стать частью такого яркого события».

Марину распределили на функцию «Аккредитация». Девушка помогала в аккредитационном центре, работала

с базой данных, готовила и подтверждала право работы в зоне «Сочи Автодрома».

«Волонтерство дало мне возможность встретить абсолютно разных по своей сути людей и при этом найти что-то общее с ними, а также внести свой вклад в организацию крупных международных соревнований, — сказала Марина. — Приятно чувствовать, что ты являешься частью такого события, обладающего особой атмосферой, дарящего стольким людям незабываемые впечатления. Мне очень повезло, ведь я увидела почти всех гонщиков вблизи и даже умудрилась немного поговорить с ними и взять автографы».

Как истинный любитель Формулы 1, Марина отмечает как самое яркое событие 30 сентября — день «королевской гонки», финальных заездов Гран-при России. «Даже недолгий морозящий дождик не омрачил атмосферу счастья и радости. Все были возбуждены от предстоящей гонки. Кто же все-таки таки победит? Команда Мерседеса или Феррари... И снова, уже в четвёртый раз, на трассе «Сочи Автодрома» первенство берёт команда Мерседеса». ■

Виола Калемалькина

Занавес открылся в Омске

Совсем недавно в Омске прошёл межрегиональный фестиваль студенческих театров эстрадных миниатюр БУМ-2018. Три команды из Самарского университета претендовали на звание самых-самых театралов. Мы поговорили с руководителями университетских СТЭМов — «АппендиксЪ», «Non drama» и «Кислород».



«Наша команда уже четвёртый раз выходит на сцену «БУМа», — говорит Павел Салтанов, руководитель СТЭМа «АппендиксЪ». — И хотя в юбилейный для «БУМа» год приехало больше команд, чем обычно, думаю, что он не сильно отличался от нашего фестиваля «МКС». Руководители СТЭМов и жюри говорили в Омске, что СТЭМы надо продвигать на телевидение — для поднятия рейтинга этого жанра — и именно самарский «МКС» может стать первым в этом деле».

Как выяснилось, для многих команд целью было не только выйти на высокие позиции, но и набраться опыта. Участники из разных городов России встречаются, знакомятся, видят выступления друг друга и каждый делает для себя выводы. Но на столь масштабных мероприятиях

не всё проходит гладко. «Буквально за сутки до выезда у нас пропал один из мечей. Нам пришлось ковать новый, причём в буквальном смысле — мы взяли арматуру и расковали её при помощи горна и горелок. Делали мы это уже ночью. Далее — в поезде очень трудно было везти наши декорации — гигантское количество картона, мечи, молоты и 50-килограммовый чемодан костюмов», — рассказывает руководитель СТЭМа «Non drama» Станислав Гаврилов.

А для «Аппендикса» проблемным оказалось освоить сцену омского фестиваля. По словам Павла Салтанова, она оказалась гораздо больше привычной. Так, чтобы пробежать за кулисами от одного выхода на сцену к другому требовалось гораздо больше времени, приходилось ускоряться.

Впрочем, ребята из СТЭМа «АппендиксЪ» довольны — они получили специальный приз «За дальнобойный феминизм».

«Если ты участвуешь в какой-либо активности: СТЭМ, КВН, танцы, песни — обязательно нужно ездить на подобные фестивали! — говорит Павел. — Во-первых, они сплачивают коллектив, потому что на выезде люди показывают те стороны своей личности, о которых окружающие раньше не знали. Будь они хорошими или плохими, в любом случае, ты начинаешь лучше понимать человека. Во-вторых, это знакомство с другими командами со всей России! Когда ты видишь их выступления на сцене, сам учишься чему-то новому и набираешься опыта».

Так, самарцы отметили, что им есть чему поучиться у коллег, а кол-

лектив «Студия отдыхай» из Ханты-Мансийска умеет остроумно шутить, он по праву получил гран-при фестиваля.

Также, руководители самарских команд отмечают, что в Самаре под жанром СТЭМ принято считать именно юмористические постановки. Однако, по определению, — это студенческий театр в любом его проявлении. Поэтому на сцене можно увидеть классические, оригинальные жанры, настоящую драму, трагедию и, конечно, комедию. Наши команды не предают свой жанр, сложившийся десятилетиями, — театральные постановки комедийного характера. Радует, что СТЭМы нашего вуза не только набрались нового опыта, но и стали ещё более сплочёнными. Каждый коллектив — это семья. И это чувствуется на концертах. ■

Альфия Шарифуллина



ФЕСТИВАЛЬ «Студенческая осень»-2018

Расписание

2/11 — СТЭМ «Пятая любовь»
7/11 — СТЭМ «PerFCT»
9/11 — СТЭМ «Non drama»
12/11 — СТЭМ «Бар' DUCK им. С.А. Никитина»
14/11 — СТЭМ «АппендиксЪ»
16/11 — СТЭМ «Кислород»
19/11 — СТЭМ «Квартал»
21/11 — гала-концерт фестиваля СТЭМов «Студенческая осень 2018».

Место действия — актовый зал (Московское шоссе, 34 а),
Время действия — 19.00. ●

Театральный фестиваль

ПРОГРАММА	
29 октября	14:50 - 15:20 - Торжественная церемония открытия 15:40 - 16:20 - Спектакль «Милые пустячки» (Глазов) 19:00 - 20:50 - Спектакль «С училища» (Белгород) 18+
30 октября	15:20 - 18:00 - Спектакль «Сад без земли» (Самара) 19:00 - 20:00 - Спектакль «Преступление и наказание» (Брянск) 20:15 - 20:45 - Спектакль «Царицынские хроники» (Волгоград)
31 октября	15:30 - 16:45 - Спектакль «Всеобъемлюще» (Похвистнево) 16+ 18:00 - 19:20 - Спектакль «Власть тьмы» (Самара) 20:15 - 21:15 - Спектакль «Красный цветок» (Пушкино)
1 ноября	12:10 - 13:45 - Спектакль «Тартюф» (Уфа) 14:45 - 15:45 - Спектакль «Письма к богу» (Саратов) 16:30 - 17:10 - Спектакль «Вийгрыш» (Волгоград) 18:20 - 19:20 - Спектакль «Класс — концерт» (Екатеринбург) 18+ 21:15 - 22:00 - Торжественная церемония закрытия

Самара
ДК Самарского университета
Московское шоссе, 34АК16



От «поющих молний» до «эффекта Люцифера»

УНИВЕРСИТЕТ ПРИГЛАСИЛ ШКОЛЬНИКОВ НА ФЕСТИВАЛЬ НАУКИ

Самарский университет вновь стал открытой площадкой для знакомства с разными областями науки, среди которых космос и математика, физика и химия, лингвистика и юриспруденция, экономика и инновации, техника и технологии. Фестиваль не имеет возрастных ограничений, он оказался интересен всем, кто любит новое, неизведанное и увлекается наукой.

Центральная выставка VIII Всероссийского фестиваля науки НАУКА 0+ работала в манеже Самарского университета 12 октября.

Школьников и студентов, молодых учёных приветствовал ректор, член корреспондент РАН Евгений Шахматов: «Наша задача – объединить тех, кто увлекается наукой. Желая участникам фестиваля, чтобы та атмосфера творче-

ства, которая зарождается на школьных уроках, никогда не иссякала. Я надеюсь, что дети, которые пришли сегодня в наш манеж, станут преемниками великих российских учёных, таких, как Сергей Павлович Королёв, имя которого носит наш университет».

«В этом году фестиваль науки осваивает новый формат. Чтобы гостям фестиваля не пришлось «разрываться» между основной экспозицией и интересными лекциями, мы разделили эти два направления. Теперь успеть можно везде», – отметила заместитель руководителя оргкомитета Любовь Курганская.

Второй день фестиваля был лекционным. Лекции по «науке будущего» – биотехнологии – прочитал доцент кафедры биохимии, биотехнологии и биоинжене-

рии, декан биологического факультета Глеб Рытов.

Ребята, которым нравится физика, смогли осуществить свою мечту и собрать «музыкальную катушку Тесла», в которой молнии способны воспроизводить ту или иную музыкальную мелодию, что на научном языке называется «аудиомодуляция плазмы».

Также в рамках лектория психолог Дмитрий Козлов рассказал про «эффект Люцифера». Слушатели поняли, как и почему честные и искренние люди могут предавать и причинять вред другим, узнали о психологических причинах зла и о том, как самому случайно не превратиться в монстра. ■

**Дина Горбунова,
фото Натальи Орловой,
Юлии Литвиновой, Егора Сизова**



Gold Space – бронзовые призёры мира



Команда Gold Space по фитнес-аэробике завоевала «бронзу» Чемпионата мира. Турнир проходил в голландском городе Лейден с 16 по 18 октября. Наши выступали в дисциплине «Аэробика перформанс». Это новое направление, сочетающее в себе высокоударную аэробiku и танцевальные движения.

Самарские спортсмены стали третьими, уступив серебро и золото двум коллективам из Австралии. При этом в борьбе за место на пьедестале наша команда обошла действующих чемпионов Европы. Чешкам, признанным фаворитам этого вида спорта, пришлось довольствоваться лишь четвёртым местом.

«В финале команда сделала всё отлично! – говорит тренер Мария Брызгалова. – В прошлом году мы пробились в полуфинал. А в этом году уже поднялись на пьедестал – это большая победа для нас. Накануне чемпионата у нас был очень трудный старт в Казани, где мы взяли три золотых и одну серебряную медаль. И спортсмены справились с нагруз-

кой и эмоциями! В первый день соревнований они сильно волновались и прошли программу тяжело. Но мы знаем прекрасный способ, как настроиться на нужную волну: перед выходом на площадку играем в командные игры, чтобы почувствовать себя единым целым».

«Чемпионат мира – это драйв, море адреналина и незабываемых впечатлений. Важнейший и самый сложный старт, мечта любого спортсмена. Гордость всей жизни. Спасибо моей спортивной семье за этот старт, – поделилась в социальных сетях член сборной Екатерина Княжище. – Нами было много пройдено, чтобы сегодня стоять на пьедестале». ■

Виола Калемалькина